

«УТВЕРЖДАЮ»

Специализированный научно-
практический медицинский центр
кардиологии и кардиохирургии региона
Приаралья



Директор

А.М.Сагиров

«26» октября 2022 г.

Технического задания

(Рентгеновская трубка для ангиографической системы)

Заказчик: Специализированный научно-практический медицинский
центр кардиологии и кардиохирургии региона Приаралья

Ответственное лицо от Заказчика: Сагиров Анвар Мидхатович

Ургенч – 2022 г.

Техническое задание

Название Лота: Рентгеновская трубка для ангиографической системы

Модель (полное и точное название):	
Производитель	
Страна происхождения:	
Максимальное напряжение	120 кВ для рентгеноскопии 125 кВ для экспозиции
Теплоемкость анода	6,4 МНУ
Скорость охлаждения анода	1850 кНУ/мин
Количество фокальных пятен	2
Минимальный размер фокального пятна	0,4 мм
Максимальный размер фокального пятна	0,7 мм
Аккумуляция теплоты	9,4 МНУ
Теплоотдача анода	22,000 W
Непрерывная теплоотдача анода	3,500 W
Максимальный ток трубки:	- Большой фокус – 813 мА при 80 кВ. - Малый фокус – 353 мА при 80 кВ.
Ток трубки в режиме импульсной рентгеноскопии с сеточным управлением	1,5–160 мА
Непрерывная нагрузка	4000 Вт

Участник должен оформить таблицу соответствия техническому заданию. Напротив каждого параметра участником заполняется соответствующая ячейка с обязательным включением следующей информации:

1. Указать «Соответствует» или «Не соответствует» параметр предлагаемого товара требованию технического задания;
2. Указать конкретное значение параметра или функцию (по описанию в технической документации) предлагаемого товара, которое подтверждается технической документацией или номер сертификата, или иной комментарий по параметру. Если в технической документации нет информации по значению параметра, участник должен указать, что данной информации в документации нет и предоставить оригинал письма производителя с информацией по данному параметру. Непредставление информации может быть расценено, как несоответствие техническому заданию по данному пункту технического задания;
3. Указать наименование документа и страницу, в которой отражена информация указанная выше.

****Исполнитель в рамках выделенного бюджета:**

1. Должен предоставить полностью укомплектованное и работоспособное оборудование необходимое для обеспечения полноты использования запрашиваемой конфигурации;
2. Может предложить свое аналогичное оборудование (в том числе с превосходящими характеристиками), которое выполняет все цели и задачи, указанные в настоящем техническом задании (с учетом целевого назначения). Для соответствия техническому заданию допускается установка опциональных модулей (в том числе интегрированных).

Участник в предложении должен предоставить оригинал таблицы технического соответствия с печатью и подписью, а также в виде файла в формате WORD.

Директор СНПМЦКК региона Приаралья:

Сагиров А.М.

Инженер по медицинскому оборудованию

РСНПМЦК Ургенчский филиала:

Салаев М.И.